

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

(道路運送車両の保安基準の細目を定める告示第8条第1項第4号、第86条第1項第4号、第164条第1項第4号に適合する農耕トラクタと農作業機の組合せについて)

作業用附属装置の製作等事業者名

2020年01月24日現在

株式会社デリカ

作業用附属装置の名称	作業用附属装置の型式	農耕トラクタ 製作等事業者名	販売型式名	車両型式名	備考	組合わせ可 否	確認日
マニユアスプレッダ	DM-1500R (※1) (※2)	株式会社クボタ	FT300 (※3)	クボタ XDM-FT2B クボタ YDM-FT3B (※4)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) 特殊3点リンク仕様  (※3) パワクロ仕様を除く  (※4) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/01/24
			SL24 (※5)	クボタ SL1D	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※5) 特殊3点リンク仕様	○	2020/01/24
			SL28 SL280 (※6)	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) 特殊3点リンク仕様  (※6) パワクロ仕様を除く  (※7) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/01/24

※ 上記一覧に掲載されていない組み合わせにつきましては、当該作業機メーカーにお問い合わせください。

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

(道路運送車両の保安基準の細目を定める告示第8条第1項第4号、第86条第1項第4号、第164条第1項第4号に適合する農耕トラクタと農作業機の組合せについて)

作業用附属装置の製作等事業者名

2020年01月24日現在

株式会社デリカ

作業用附属装置の名称	作業用附属装置の型式	農耕トラクタ 製作等事業者名	販売型式名	車両型式名	備考	組合わせ可否	確認日			
マニユアスプレッダ	DMS-1030R (※1)	株式会社クボタ	SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 取付台+250kg装着 (※3) SL38、SL41、SL45及び SL380、SL410、SL450、 SL480はキャビン仕様に限 る (※4) SL48、SL480はバワクロ仕 様を除く (※5) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/01/24			
			SL54 SL55L SL60		クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト 取付台+250kg装着 (※7) ロブス機はバワクロ仕様を除 く (※8) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/01/24		
			MR60 MR65 MR70 (※9) (※10)			クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※11)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト ホイル仕様90kg装着 バワクロ仕様180kg装着 (※10) ホイル型は後輪輪距 1420mm以上 (※11) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/01/24	
			MR77 MR87 MR97 (※12) (※13)				クボタ WDP-MRZ	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 前部ウエイト ホイル型は90kg装着 バワクロ型は180kg装着 (※13) 後輪輪距 ・ホイル型(AT除く)は 1400mm以上 ・ホイル型AT仕様は 1440mm以上	○	2020/01/24
			MR800 MR900 (※14) (※15)					クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 前部ウエイト ・バワクロ型は135kg装着	○
MR1000 (※14) (※15)	クボタ YDR-MRA	(※15) 後輪輪距 ・ホイル型は1400mm以上	○	2020/01/24						

※ 上記一覧に掲載されていない組み合わせにつきましては、当該作業機メーカーにお問い合わせください。